Imprimerie de la Station Poitou-Charentes

## AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ISSN 0294-4669

DLP-9-6-83183903

BLE PLUS

Charente . Maritime

PUBLICATION PERIODIQUE
BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES
EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES
CHARENTE CHARENTE MARITIME DEUX SEVRES VIENNE

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

BULLETIN N° 9 (3/83) du 6 Juin 1983

Les céréales sont à 80 % en cours de floraison : <u>c'est la période critique pour décider des dernières protections</u>. Les traitements tardifs ne sont intéressants que lors d'une maturation lente et prolongée. En pratique, on considère que la fin floraison est la dernière limite pour traiter.

## MALADIES

Dans la moitié des parcelles du réseau, rouille brune et septoriose sont présentes sur plus de 50 % des feuilles n° 2.

Le temps chaud est très favorable à l'évolution de la rouille brune. Si le traitement d'épiaison n'a pas été fait avec un produit à bonne persistance sur rouille brune (voir bulletin du 9 Mai), un renouvellement peut être nécessaire.

## PUCERONS DES EPIS

Très peu de parcelles sont actuellement envahies par les pucerons : le suil d'un épi sur 2 colonisé est atteint dans moins de 10 % des cas. Une protection est donc <u>rarement justifiée</u>. Après la mi-floraison, il faut des infestations encore plus importantes pour qu'un traitement soit nécessaire.

## CECIDOMYIE DES FLEURS

Le temps calme et chaud qui règne actuellement est <u>favorable</u> à l'activité des cécidomyies. Si l'on observe <u>le soir</u> la présence de ces moucherons en train de pondre, une protection s'avère utile. Ne plus intervenir après la floraison.

Imprimé à la Station le 6 Juin 1983

Précédente Note: N° 8 (2/83) du 9 Mai 1983

